

ICS 59.080.20
W 12

FZ

中华人民共和国纺织行业标准

FZ/T 12031—2012

紧密纺棉色纺纱

Compact spinning cotton colour yarns

2012-12-28 发布

2013-06-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

前　　言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国纺织工业联合会提出。

本标准由全国纺织品标准化技术委员会棉纺织印染分技术委员会(SAC/TC 209/SC 2)归口。

本标准起草单位:百隆东方股份有限公司、国家生态纺织品质量监督检验中心滨州实验室、华孚色纺股份有限公司、宁波百隆纺织有限公司、上海市纺织工业技术监督所、中国棉纺织行业协会。

本标准主要起草人:卫国、黄林海、田金家、朱翠云、王憬义、叶戬春、张荣庆、丁曰东。

紧密纺棉色纺纱

1 范围

本标准规定了紧密纺棉色纺纱的分类、标记、要求、试验方法、检验规则和标志、包装。

本标准适用于紧密纺技术加工生产的精梳棉色纺纱，不适用于天然彩棉色纺纱及特种用途紧密纺棉色纺纱。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

- GB/T 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡
- GB/T 398—2008 棉本色纱线
- GB/T 3292.1 纺织品 纱线条干不匀试验方法 第1部分：电容法
- GB/T 3916 纺织品 卷装纱 单根纱线断裂强力和断裂伸长率的测定
- GB/T 3920 纺织品 色牢度试验 耐摩擦色牢度
- GB/T 3921—2008 纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度
- GB/T 3922 纺织品耐汗渍色牢度试验方法
- GB/T 4743—2009 纺织品 卷装纱 绞纱法线密度的测定
- GB/T 6529 纺织品 调湿和试验用标准大气
- GB/T 8170 数值修约规则与极限数值的表示和判定
- GB 18401 国家纺织产品基本安全技术规范
- FZ/T 01050 纺织品 纱线疵点的分级与检验方法 电容式
- FZ/T 01086 纺织品 纱线毛羽测定方法 投影计数法
- FZ/T 10007 棉及化纤纯纺、混纺本色纱线检验规则
- FZ/T 10008 棉及化纤纯纺、混纺本色纱线标志与包装
- FZ/T 12014—2006 针织用棉色纺纱

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

紧密纺棉色纺纱 compact spinning cotton colour yarns

采用紧密纺技术，由一种及以上染色棉纯纺或与本色棉混纺而成的有色纱。

4 产品分类、标记

4.1 紧密纺棉色纺纱以不同颜色及线密度分类。

4.2 紧密纺棉色纺纱的原料代号为C。